



COMUNE DI PEDASO (Provincia di Fermo)

RIPRISTINO DEI PROFILI DI SPIAGGIA ATTRAVERSO
RIPASCIMENTO CON SEDIMENTI PROVENIENTI DALL'ESCAVO
DELLA SPIAGGIA ATTREZZATA
(ai sensi del D.M. 173/2016)

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO :

ELABORATO 3 PLANIMETRIE E SEZIONI STATO ATTUALE E MODIFICATO DEI SITI DI RIPASCIMENTO

Scala : VARIE

Responsabile del Procedimento
Arch. Aldo Pasqualini

Committente :
COMUNE DI PEDASO

Progettista :
Dott. Geol. Alessio Acciari
via Montecamauro, 43
63828 Campofione (FM)
tel: 3384775968

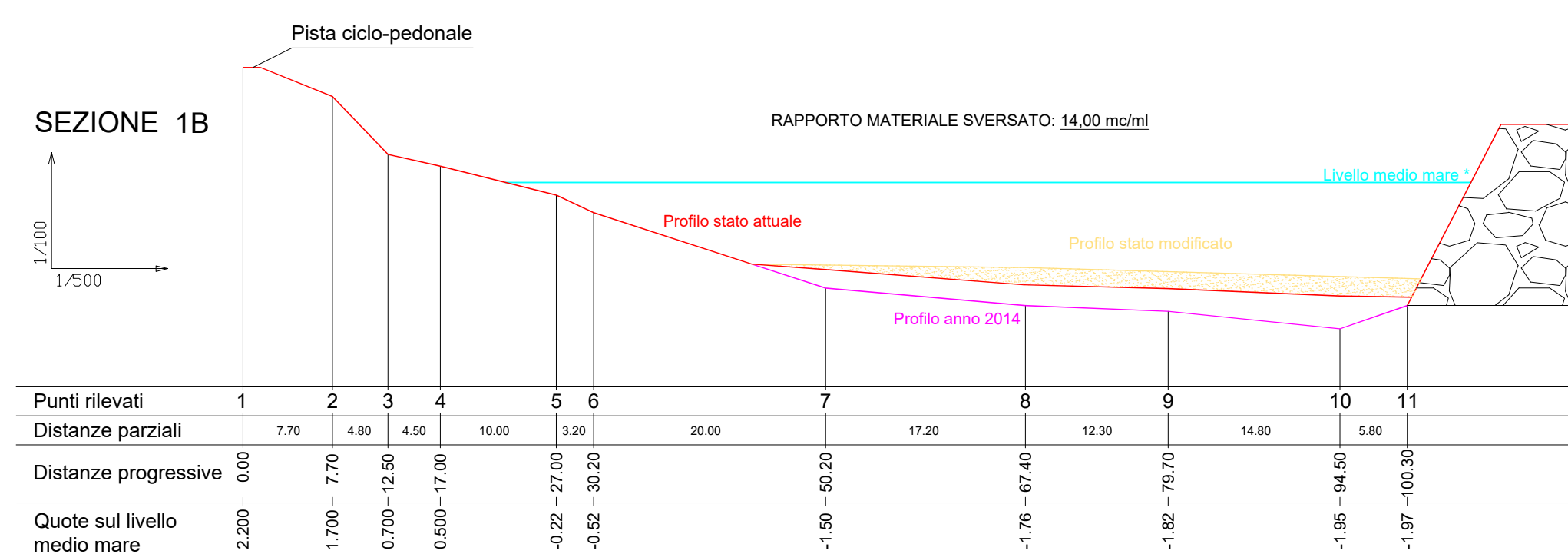
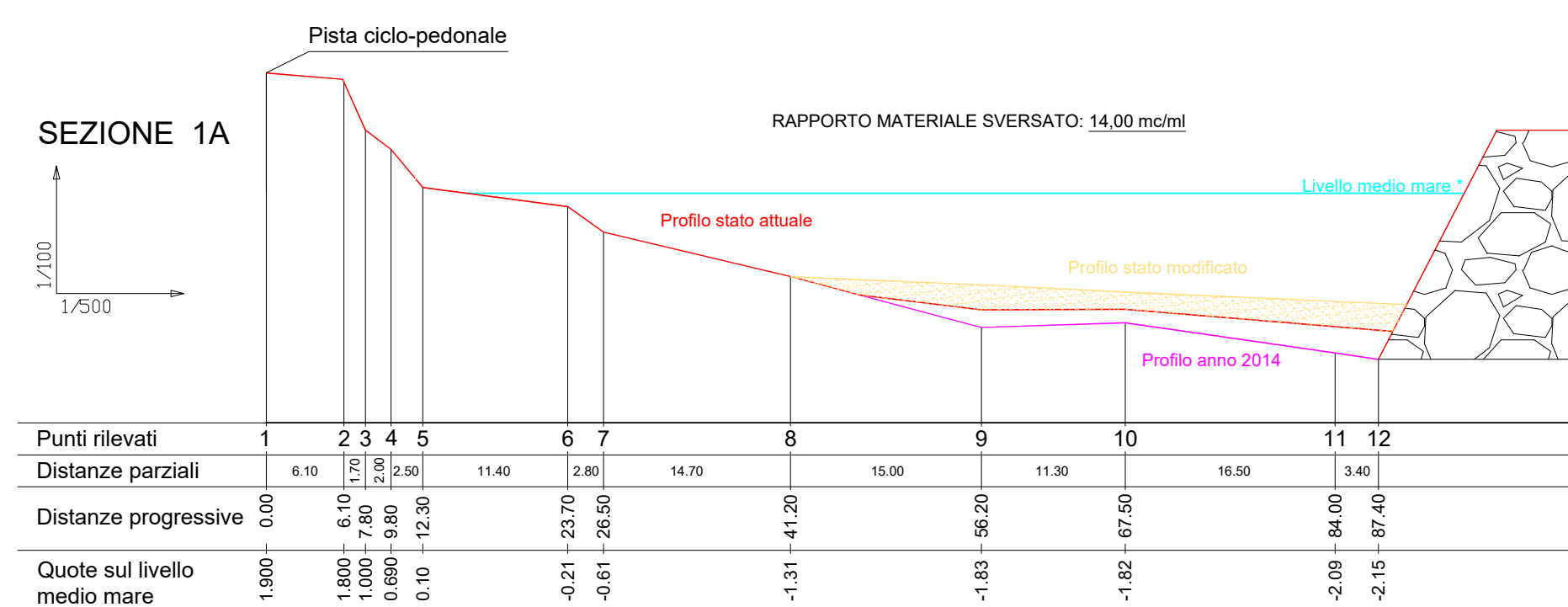


Dicembre 2016

SITO N.2 : COMUNE DI PEDASO tratto di spiaggia prospiciente concessione n.5 (zona centro litorale)



PLANIMETRIA SCALA 1:1.000



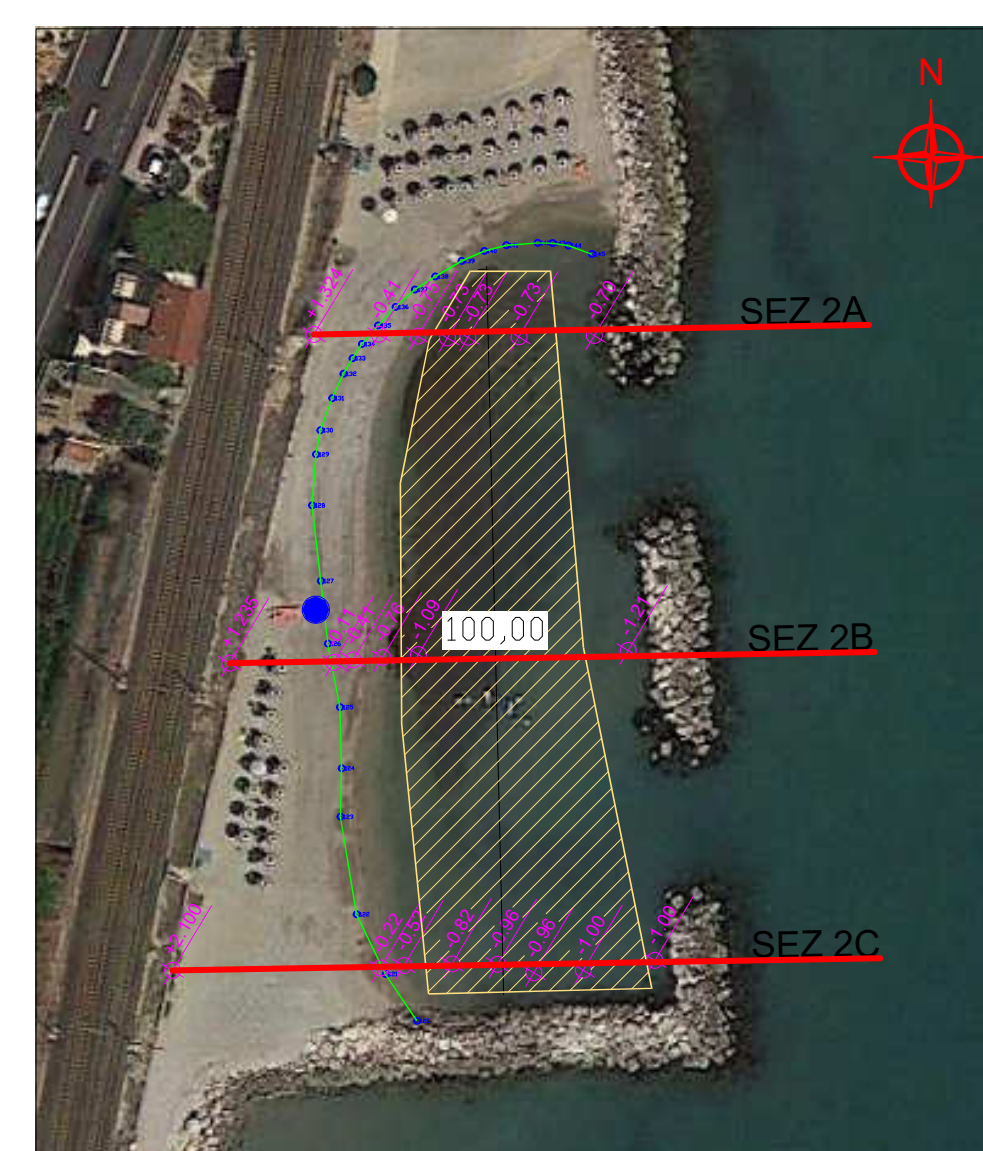
**- SITO n. 2 -
Transetto SIT Regione Marche n. 686**

LINEA DI RIVA AL 15/03/2015 RAPPORTO MEDIO DI MATERIALE DA SVERSARE: 14,00 mc/ml

AREA DI SVERSAMENTO: 9.000,00 mq TOTALE MATERIALE DA SVERSARE: 2.240,00 mc

LUNGHEZZA TRATTO DI SVERSAMENTO: 160,00 ml ● Ubicazione campione per caratterizzazione del sito

SITO N.2 : COMUNE DI PEDASO tratto di spiaggia prospiciente concessione n.6 (zona sud litorale)



PLANIMETRIA SCALA 1:1.000

**- SITO n. 3 -
Transetto SIT Regione Marche n. 691**

LINEA DI RIVA AL 14/03/2015

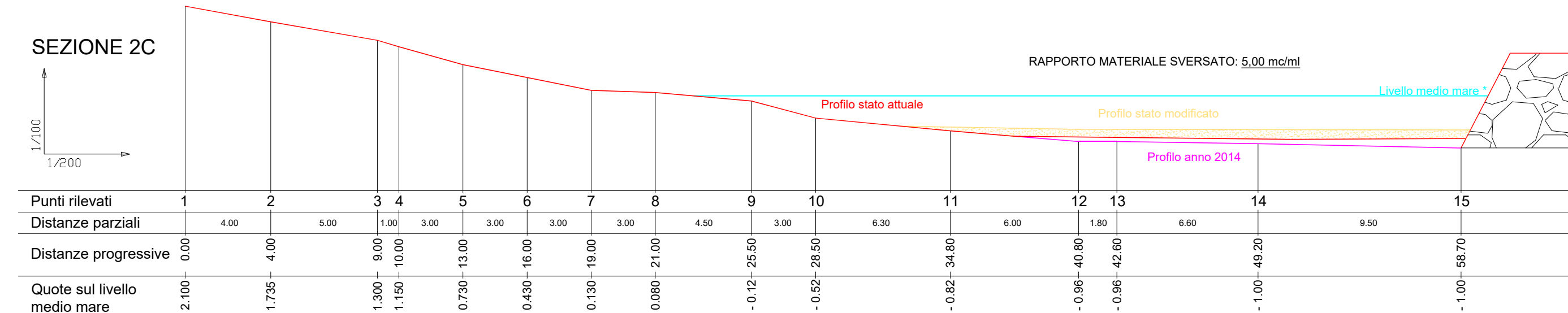
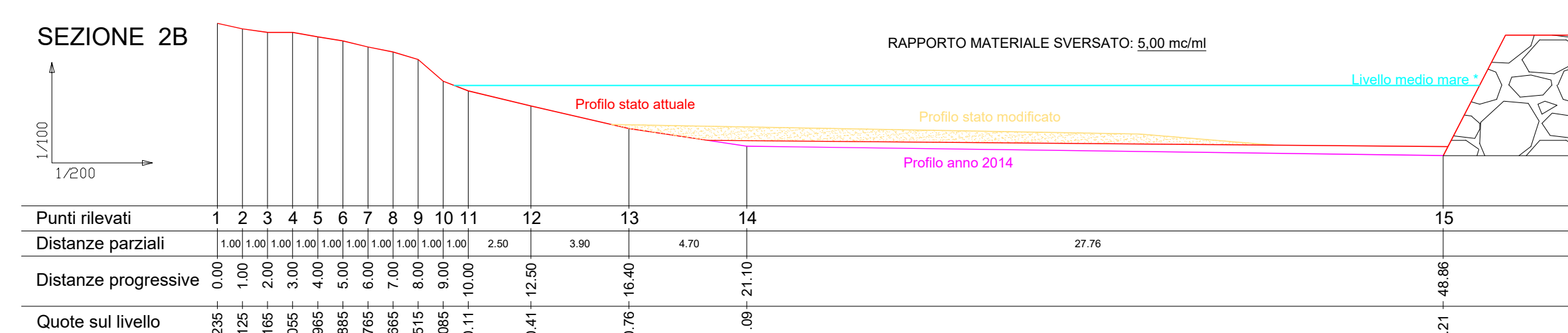
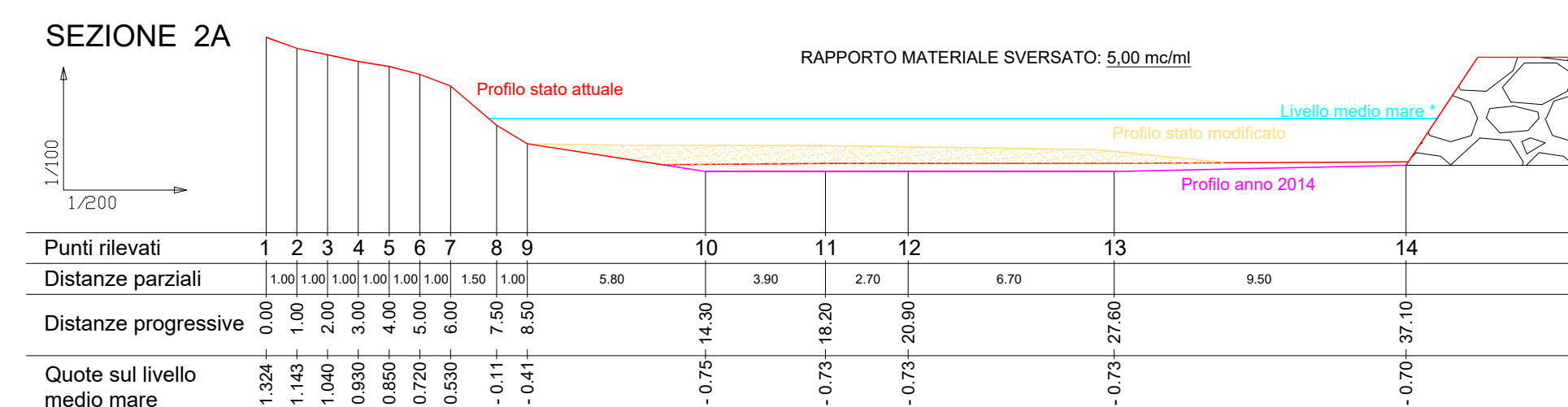
AREA DI SVERSAMENTO: 2.000,00 mq

RAPPORTO MEDIO DI MATERIALE SVERSATO: 5,0 mc/ml

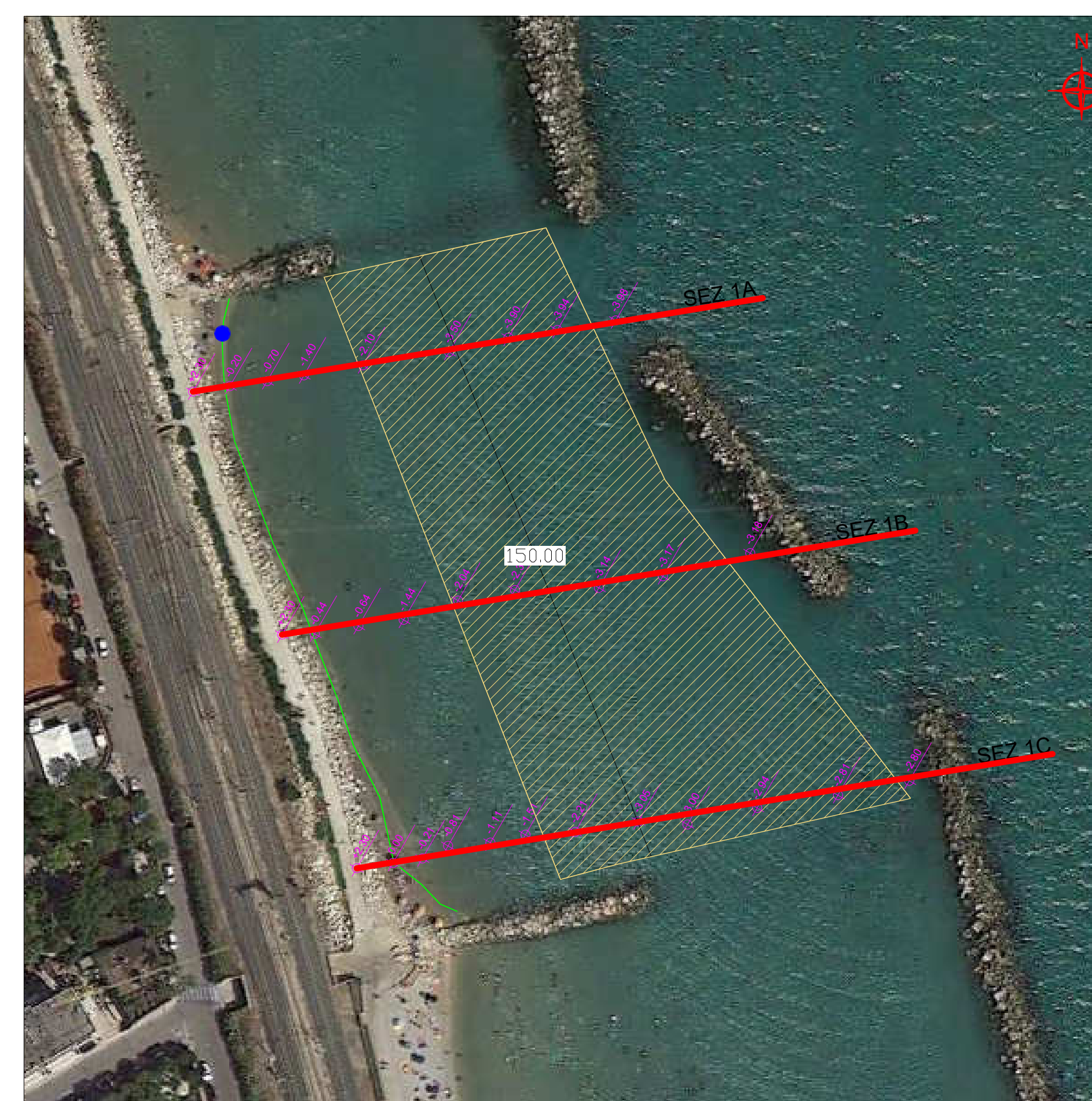
TOTALE MATERIALE SVERSATO: 900,00 mc

LUNGHEZZA TRATTO DI SVERSAMENTO: 100,00 ml

● Ubicazione campione per caratterizzazione del sito



SITO N.1 : COMUNE DI PEDASO sottopasso ferroviario Km 272+078



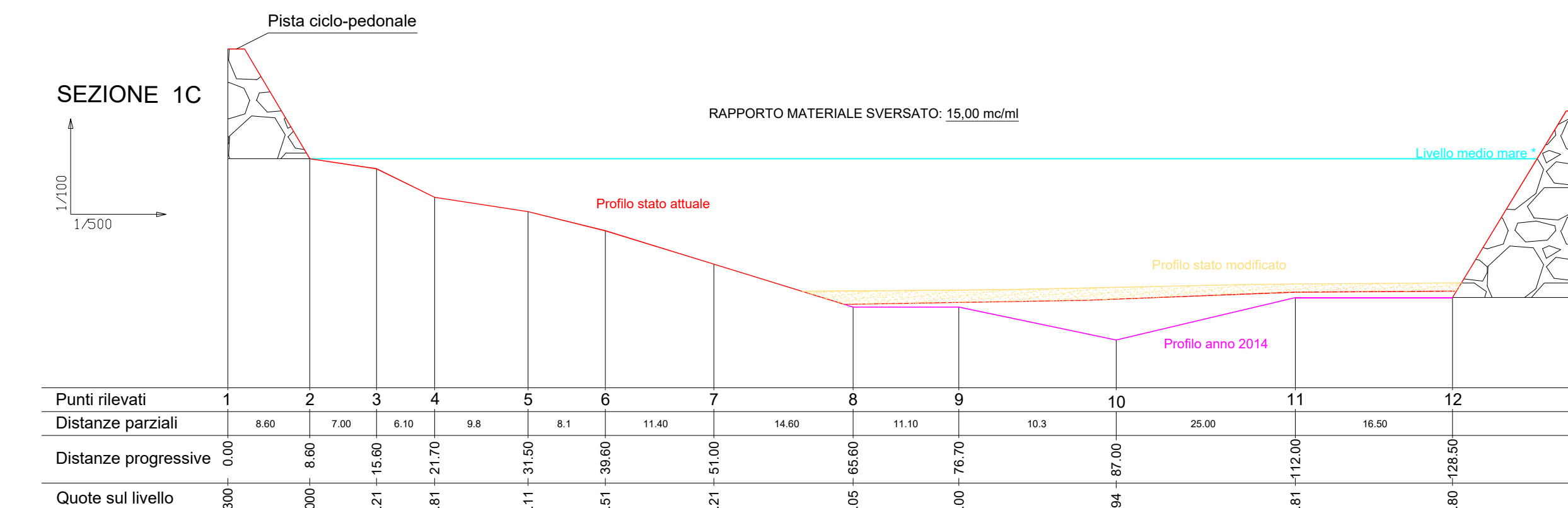
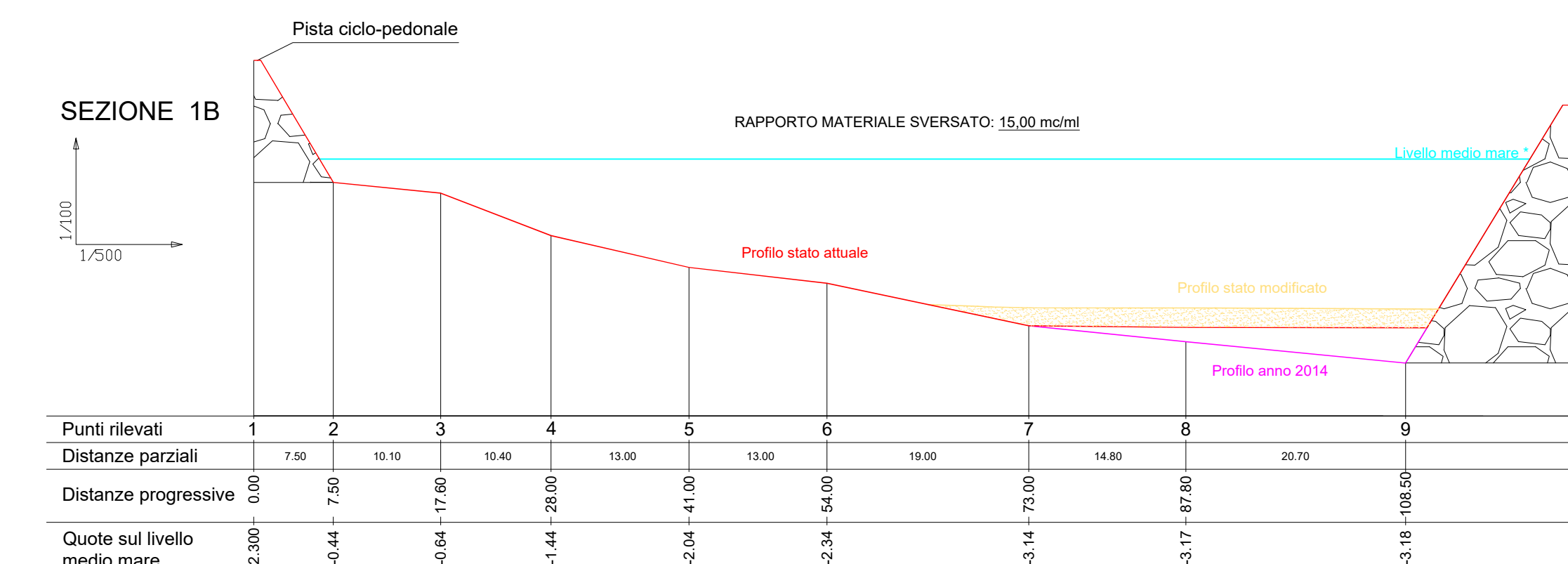
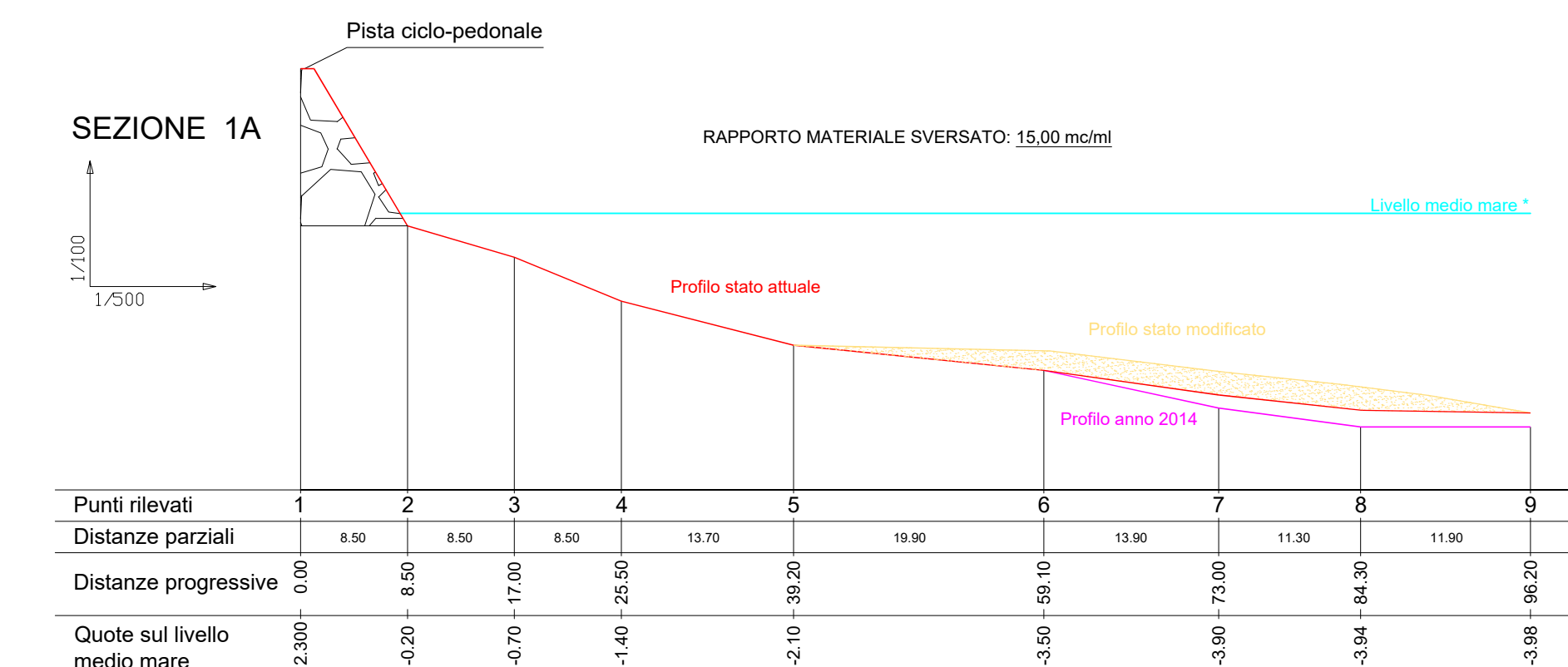
PLANIMETRIA SCALA 1:1.000

**- SITO n. 1 -
Transetti SIT Regione Marche n. 683-684**

LINEA DI RIVA AL 15/03/2015 RAPPORTO MEDIO DI MATERIALE DA SVERSARE: 15,00 mc/ml

AREA DI SVERSAMENTO: 8.700,00 mq TOTALE MATERIALE DA SVERSARE: 2.250,00 mc

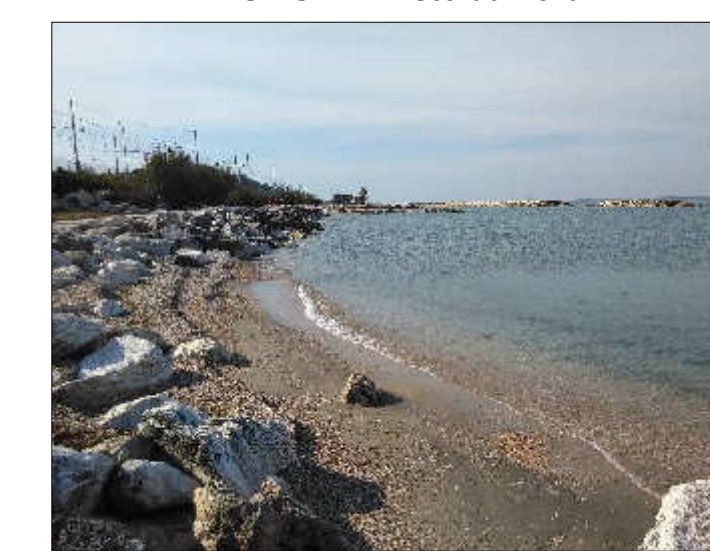
LUNGHEZZA TRATTO DI SVERSAMENTO: 150,00 ml ● Ubicazione campione per caratterizzazione del sito



PLANIMETRIA SCALA 1:10.000



SITO n. 1 visto da nord



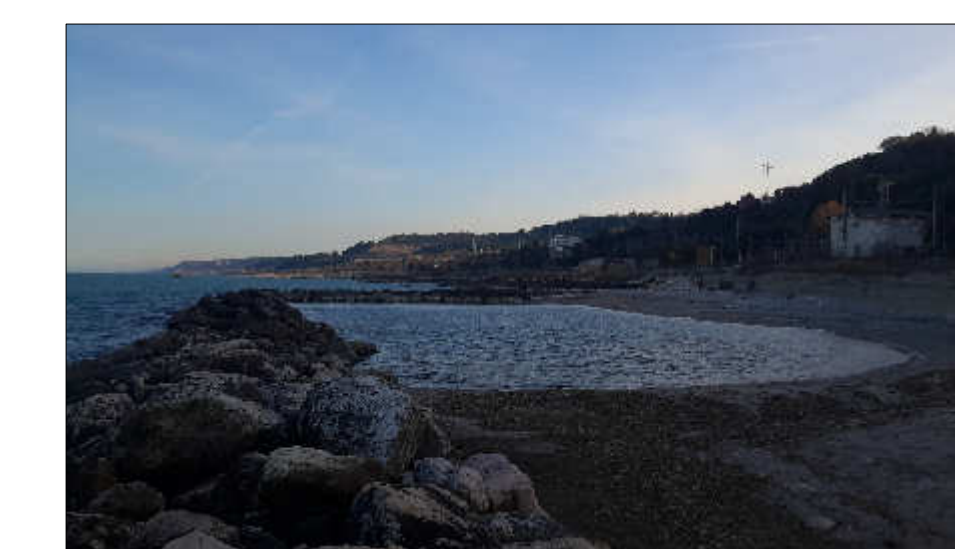
SITO n. 1 visto da sud



SITO n. 2 visto da nord



SITO n. 2 visto da sud



SITO n. 3 visto da nord



SITO n. 3 visto da sud